



МУП «УЛЬЯНОВСКЭЛЕКТРОТРАНС»

г. Ульяновск, ул. Гончарова 2, 432000 тел. +7 (8422) 27-22-50, сайт: <http://уэт73.рф> почта uet73@bk.ru,
инн/кпп 7303004751/732501001, ОГРН 1027301172580, ОКПО 032234404

ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ САМООБСЛЕДОВАНИЯ Муниципального унитарного предприятия «Ульяновскэлектротранс»

Муниципальное унитарное предприятие «Ульяновскэлектротранс» на основании лицензии, выданной Комитетом по надзору и контролю в сфере образования Ульяновской области, с 23 июля 2013 года ведёт:

- профессиональное обучение водителей транспортных средств категорий «Тм» (трамвай) и «Тб (троллейбус)»;

- переподготовку водителей транспортных средств категории «Тм» с категорий «Тб» и «В,С,Д» подкатегорий «В1,С1,Д1»;

- переподготовку водителей транспортных средств категории «Тб» с категорий «Тм» и «В,С,Д» подкатегорий «В1,С1,Д1».

Цель: качественная подготовка водителей городского электротранспорта для предприятия, безопасная перевозка пассажиров.

1. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности:

1.1. Полное и сокращенное наименование организации Муниципальное унитарное предприятие «Ульяновскэлектротранс» (МУП «УЭТ»)

1.2. Организационно-правовая форма Муниципальное унитарное предприятие

1.3. Юридический адрес г. Ульяновск, ул. Гончарова, д.2 тел. 7 (8422) 27-22-50
сайт: <http://уэт73.рф> почта uet73@bk.ru

1.4. Адреса осуществления образовательной деятельности г. Ульяновск
ул. Радищева, д. 165, ул. Оренбургская, 2а

1.5. Основной государственный регистрационный номер юридического лица (ОГРН) 1027301172580

1.6. Идентификационный номер налогоплательщика (ИНН) 7303004751

1.7. Код причины постановки на учет (КПП) 732501001

Дата регистрации 25.11.2002

1.8. Лицензия на осуществление образовательной деятельности (при наличии) лицензия 73ЛО1№ 0000262 от 23.07.2013 № 2040 выдана Комитетом по надзору и контролю в сфере образования Ульяновской области, срок действия **бессрочно**

2. Локальные нормативные документы

- а) Устав предприятия МУП «Ульяновскэлектротранс»;
- б) Правила внутреннего трудового распорядка работников;
- в) Правила внутреннего распорядка и обучения для учащихся;
- г) Правила приема и отчисления учащихся;
- д) Положение о промежуточном контроле и итоговой аттестации учащихся;
- д) Должностные инструкции работников;
- е) Ученический договор

3. Обеспечение образовательной деятельности объектами и помещениями социально-бытового назначения

3.1. Учебный кабинет по обучению водителей трамвая находится в главном корпусе Северного трамвайного депо. Свидетельство о государственной регистрации права на хозяйственное ведение серии 73 АА № 610375 от 26.07.2013, бессрочно,

3.2. Учебный кабинет по обучению водителей троллейбуса находится в главном корпусе троллейбусного депо, Свидетельство государственной регистрации права на хозяйственное ведение серии 73АА№866653от07.11.2014, бессрочно

Выводы по разделу

Образовательная деятельность в Муниципальном унитарном предприятии «Ульяновскэлектротранс» осуществляется в соответствии с нормативными актами, регулирующими деятельность образовательных организаций.

4. Структура и содержание профессиональной подготовки учащихся

4.1. Структура подготовки

Подготовка учащихся в МУП «Ульяновскэлектротранс» осуществляется в соответствии с действующим законодательством и **регламентируется следующими документами:**

- Программа профессионального обучения по подготовке водителей транспортных средств категории «Тм» – 524 часа;
- Программа профессионального обучения по подготовке водителей транспортных средств категории «Тб» – 478 часов;
- Программа переподготовки водителей транспортных средств категории «Тм» с категориями «Тб» – 428 часов;
- Программа переподготовки водителей транспортных средств категории «Тм» с категориями «В,С,Д» и подкатегорий «В1,С1,Д1» – 428 часов;
- Программа переподготовки водителей транспортных средств категории «Тб» с категориями «Тм» – 357 часов;
- Программа переподготовки водителей транспортных средств категории «Тб» с категориями «В,С,Д» и подкатегорий «В1,С1,Д1» – 357 часов.

Форма обучения очная дневная.

Теоретические занятия проходят в специально оборудованных классах.

Расписание занятий составляется на каждую учебную группу и находится на информационном стенде.

Организация промежуточных аттестаций проходит в виде зачетов.

Первичные практические умения по вождению трамваев и троллейбусов учащиеся приобретают на территориях депо, навыки вождения отрабатывают на всех городских маршрутах в условиях реального дорожного движения под руководством мастеров производственного обучения.

Внутренние экзамены по теории проходит в учебных классах. Проведение практического экзамена осуществляет экзаменационная комиссия на учебном транспортном средстве соответствующей категории «Тм», «Тб».

Подготовка водителей трамвая и троллейбуса в соответствии с разрешающими документами: Лицензией, Уставом, транспортными средствами и материально-технической базой.

4.2. Содержание подготовки

В Муниципальном унитарном предприятии «Ульяновскэлектротранс» имеются документы, определяющие содержание профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «Тм», «Тб», а также:

- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств категории «Тм» с категориями «Тб» и «В», «С», «Д», подкатегорий «В1», «С1», «Д1»;
- профессиональной переподготовки водителей транспортных средств категории «Тб» с категориями «Тм» и «В», «С», «Д», подкатегорий «В1», «С1», «Д1»;
- Примерные учебные планы; Рабочие учебные планы;
- Примерные программы; Рабочие программы;
- Положение и Программа итоговой аттестации;
- Учебно-методические материалы по дисциплинам;
- Транспортные средства для обучения практике вождения

4.3. Материально техническое обеспечение, для качественной подготовки имеются оборудованные учебные транспортные средства.

4.3.1. Транспортные средства категории «Тм»

Сведения	Номер по порядку				
	1.	2.	3.	4	5.
Марка, модель	Татра 3	71-619 К	71-619 К	Татра 3м	71-619 К
Тип транспортного средства					
Категория транспортного средства	трамвай	трамвай	трамвай	трамвай	трамвай
Год выпуска	1985	2004	2002	1988	2004
Государственный регистрационный знак	1174	1277	1272	2173	2250
Регистрационные документы	ИК 6/№	ИК 6/№	ИК 6/№	ИК 6/№	ИК 6/№
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор с Комитетом по управлению городским имуществом «О закреплении за предприятием муниципального имущества на праве хозяйственного ведения» от 27.04.2000 № 36				
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Удовлетворительное	Удовлетворительное	Удовлетворительное	Удовлетворительное	Удовлетворительное
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)					
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется	имеется	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе					
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ААН № 3026241679 16.11.2025, СОГАЗ	ТТТ № 7092522233 22.01.2026, СОГАЗ	ТТТ № 7092520809 19.01.2026, СОГАЗ	ААН № 3026241632 12.09.2025 СОГАЗ	ААН № 3026241620 23.01.2025 СОГАЗ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	16.11.2025 15.11.2026	22.01.2026 21.01.2027	19.01.2026 18.01.2027	12.09.2025 11.09.2026	23.09.2025 22.09.2026
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует	Соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)					

4.3.2. Транспортные средства категории «Тб»

Сведения	Номер по порядку	
	1.	2.
Марка, модель	Тролза 5275-05	Тролза 5275-05
Тип транспортного средства		
Категория транспортного средства	Троллейбус	Троллейбус
Год выпуска	2005	2005
Государственный регистрационный знак	30	32

Регистрационные документы	ИК 6/№	ИК 6/№
Собственность или иное законное основание владения транспортным средством	Договор с Комитетом по управлению городским имуществом «О закреплении за предприятием муниципального имущества на праве хозяйственного ведения» от 27.04.2000 № 36	
Техническое состояние в соответствии с п. 3 Основных положений	Удовлетворительное	Удовлетворительное
Наличие тягово-сцепного (опорно-сцепного) устройства	имеется	имеется
Тип трансмиссии (автоматическая или механическая)		
Дополнительные педали в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется
Зеркала заднего вида для обучающего вождению в соответствии с п. 5 Основных положений	имеется	имеется
Опознавательный знак «Учебное транспортное средство» в соответствии с п. 8 Основных положений	имеется	имеется
Наличие информации о внесении изменений в конструкцию ТС в регистрационном документе		
Страховой полис ОСАГО (номер, дата выдачи, срок действия, страховая организация)	ААН № 3026241565 27.08.2025 СОГАЗ	ТТТ № 7090586100 21.12.2025 СОГАЗ
Технический осмотр (дата прохождения, срок действия)	27.08.2025 26.08.2026	21.12.2025 20.12.2026
Соответствует (не соответствует) установленным требованиям	соответствует	соответствует
Оснащение тахографами (для ТС категории «D», подкатегории «D1»)		

Количество учебных транспортных средств, соответствующих установленным требованиям:

Трамваев _____ 5 _____ троллейбус _____ 2 _____

Данное количество механических транспортных средств соответствует 45 количеству обучающихся в год.

Практические занятия ведут водители – мастера производственного обучения, имеющие большой опыт работы на городском наземном электротранспорте, прошедшие соответствующую переподготовку. **Учащиеся проходят предрейсовые и послерейсовые медицинские осмотры в оборудованных медицинских кабинетах медицинскими работниками.**

4.3.3. Сведения о мастерах производственного обучения

	Ф. И. О.	Реквизиты документов, подтверждающих их квалификацию	Серия, номер водительского удостоверения, дата выдачи, разрешенные категории, подкатегории ТС, ограничения, стаж	Реквизиты документа на право обучения вождению ТС соответствующих категорий, под категорий, (серия, номер, дата выдачи, кем выдан)	Сведения о лишении права управления ТС	Основная трудовая деятельность
1	2	3	4	5	6	7
1	Шуркина Светлана Николаевна	ПУ № 16 Свидетельство Серия АВ № 0008408 от 18.05.2005 «Водитель трамвая»	73 30 503835 В, В1 М,Тм, от22.03.2017 стаж-15 лет	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000002 от 30.08.2019 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	Не лишена	Водитель трамвая МУП «УЭТ»

2	Кочетков Петр Владимирович	ПУ № 2 Свидетельство Серия АВ № 0008435 от 26.06.2006 «Водитель трамвая»	7327 192769 В,В1,С,С1,Тм. от 15.06.2016 стаж 19 лет	Диплом о профессионально й переподготовке АП №000044 от 11.05.2022 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	Не лишён	Водитель трамвая МУП «УЭТ»
3	Коннова Нина Александровна	ТУ №5 Диплом А № 195187 от 27.07.1981 «Водитель трамвая»	99 07 632008 М,Тм от 19.06.2019 стаж 36 лет	Диплом о профессионально й переподготовке АП №000003 от 30.08.2019 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	Не лишена	Водитель- инструктор МУП «УЭТ»
4	Минрахимов Рустам Нураниевич	ПУ № 16 Свидетельство Серия А11 № 330553 от 14.03.2000 «Водитель трамвая»	99 13 821210 В,В1,С,С1,М,Т м. от 19.02.2020 стаж 20 лет	Диплом о профессионально й переподготовке АП №000004 от 30.08.2019 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	Не лишён	Водитель трамвая МУП «УЭТ»
5	Стёпчев Андрей Юрьевич	ПУ № 16 Свидетельство АВ № 002596 от 31.03.2003 «Водитель троллейбуса»	99 34 319626 В,В1,М Ть 05.03.2024 стаж 17 лет	Диплом о профессионально й переподготовке АП №0000024 от 27.08.2020 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	Не лишён	Водитель троллейбуса МУП «УЭТ»
6	Извекова Татьяна Николаевна	ПУ № 2 Свидетельство Серия АТ № 000610 от 16.05.2012 «Водитель троллейбуса»	99 37 829641 В,В1,М, Ть 07.09.2024 стаж 15 лет	Диплом о профессионально й переподготовке АП №000116 от 10.11.2025 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	Не лишена	Водитель троллейбуса МУП «УЭТ»

4.3.4. Сведения о преподавателях учебных предметов

Ф. И. О.	Учебный предмет	Документ о высшем или среднем профессиональном образовании по направлению подготовки «Образование и педагогика» или в области, соответствующей преподаваемому предмету, либо о высшем или среднем профессиональном образовании и дополнительное профессиональное образование по направлению деятельности	Удостоверение о повышении квалификации (не реже чем один раз в три года)	Оформлен в соответствии и с трудовым законодательством (состоит в штате или иное)
1.	2.	3.	4.	5.
Транспортное средство категории «Тм»				
Подвалков Александр Николаевич	1. Механическое оборудование трамвайных вагонов 2. Электроснабжение трамваев.	Образование высшее. Диплом КУ №60168 От 06.06.2013. ПУ№2 Свидетельство АС 000675 От 13.09.2010 Водитель трамвая	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000033 от 30.11.2022 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	В штате
Буянов Вячеслав Анатольевич	1. Электрическое оборудование трамвайных	Среднее профессиональное образование. Диплом ЖТ № 476566	Диплом о профессиональной переподготовке	В штате

	вагонов	от 27.02.1986 Ульяновский автомеханический техникум «Обработка металлов» Техник-технолог	АП №0000026 от 01.12.2020 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	
Ворсина Нина Николаевна	1.Основы законодательства РФ в сфере дорожного движения; 2.Основы управления ТС категории «Тм»; 3.Организация движения трамваев.	Среднее профессиональное образование. Диплом Щ № 479214 от 27.04.1975 Куйбышевский техникум железнодорожного транспорта Специальность- Энергоснабжение и энергетическое хозяйство на ж/д транспорте. Техник-энергетик.	Диплом о профессиональной переподготовке АП №0000027 от 01.12.2020 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	На договорной основе
Решетова Надежда Викторовна	Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно-транспортном происшествии	Среднее профессиональное образование Диплом АК 1310389 от 03.07.2006 Ульяновский медицинский колледж № 2. Медицинская сестра с углубленной подготовкой, специальность – сестринское дело	ФГБУ ДПО «Всероссийский учебно-научно-методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическому образованию» Министерства здравоохранения РФ. Номер записи 7723 031113381 Дата 26.09.2023	На договорной основе
Вершинина Ирина Павловна	Психофизиологические основы деятельности водителя	Высшее профессиональное образование Диплом ПВ № 430885 от 30.06.1988 Ульяновский политехнический институт Электронные вычислительные машины Инженер-системотехник	Диплом магистра 107327 000008 от 31.08.2016 Психолого-педагогическое образование УгПУ им. И.Н.Ульянова	На договорной основе
Транспортное средство категории «Тб»				
Завальцева Ольга Леонидовна	1.Механическое оборудование троллейбусов; 2.Электроснабжение троллейбусов; 3.Организация движения троллейбусов.	Среднее профессиональное образование. Ульяновский электромеханический техникум Диплом МТ №152304 от 22.07.1989 Техник-электрик	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000045 от 31.07.2023 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	В штате
Яковлев Вячеслав Сергеевич	1.Электрическое оборудование троллейбусов; 2.Пневматическое оборудование трамваев.	УлГТУ, диплом бакалавра 107324 1908972 от 20.12.2017. Информационные системы и технологии.	Диплом о профессиональной переподготовке АП №000044 от 31.07.2023 ЧУО ДПО «Авто-Класс»	В штате
Ворсина Нина Николаевна	1.Основы законодательства РФ в сфере дорожного движения;	Среднее профессиональное образование. Диплом Щ № 479214 от 27.04.1975 Куйбышевский техникум	Диплом о профессиональной переподготовке АП №0000027 от 01.12.2020	На договорной основе

	2.Оновы управления ТС;	железнодорожного транспорта Специальность- Энергоснабжение и энергетическое хозяйство на ж/д транспорте. Техник-энергетик.	ЧУО ДПО «Авто-Класс»	
Решетова Надежда Викторовна	Оказание первой помощи пострадавшим в дорожно- транспортном происшествии	Среднее профессиональное образование Диплом АК 1310389 от 03.07.2006 Ульяновский медицинский колледж № 2. Медицинская сестра с углубленной подготовкой, специальность – сестринское дело	ФГБУ ДПО «Всероссийский учебно-научно- методический центр по непрерывному медицинскому и фармацевтическо му образованию» Министерства здравоохранения РФ. Номер записи 7723 031113381 Дата 26.09.2023	На договорн ой основе
Вершинина Ирина Павловна	Психофизиологичес кие основы деятельности водителя	Высшее профессиональное образование Диплом ПВ № 430885 от 30.06.1988 Ульяновский политехнический институт Электронные вычислительные машины Инженер-системотехник	Диплом магистра 107327 000008 от 31.08.2016 Психолого- педагогическое образование УгПУ им. И.Н.Ульянова	На договорн ой основе

Преподаватели учебных предметов, реализующие программу профессионального обучения водителей ТС, категорий «Тм» и «Тб» удовлетворяют квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям.

Организация учебного процесса соответствует требованиям Примерных программ профессионального обучения водителей транспортных средств категорий «Тм» и «Тб», утвержденных приказом Минобрнауки России от 26.12.2013 года № 1408, методическим рекомендациям по организации образовательного процесса по профессиональному обучению водителей транспортных средств категорий «Тм» и «Тб», утвержденным руководителем Предприятия.

Учебные занятия проводятся в оборудованных учебных классах, где созданы все условия для качественного получения знаний.

4.3.5. Сведения об оборудованных учебных классах:

Сведения о наличии в собственности или на ином законном основании оборудованных учебных кабинетов- главный корпус северного трамвайного депо Свидетельство о государственной регистрации права на хозяйственное ведение серии 73 АА № 610375 от 26.07.2013, бессрочно, здание главного корпуса троллейбусного депо, Свидетельство государственной регистрации права на хозяйственное ведение серии 73АА№866653от07.11.2014, бессрочно

Количество оборудованных учебных классов 2

№ п/п	По какому адресу осуществления образовательной деятельности находится оборудованный учебный кабинет	Площадь (кв. м)	Количество посадочных мест
Уч. класс	ул. Радищева, дом № 165	48.2	20
Уч. класс	ул. Оренбургская, дом № 2а	56.3	20

Данное количество оборудованных учебных кабинетов соответствует 45 количеству общего числа групп

Наполняемость учебной группы не превышает 20 человек.

4.3.6. Для учащихся оформлен информационный стенд со следующими материалами:

Копии Устава, лицензии, учебных планов, форма заявления, ученический договор, образец документа об образовании, календарный график учебного процесса, график индивидуального практического вождения учебного транспорта. Календарный учебный график.

4.3.7. Для преподавателей имеются:

1. Примерные программы профессиональной подготовки водителей транспортных средств, утвержденные в установленном порядке;
2. Рабочие программы подготовки водителей, согласованные с Госавтоинспекцией и утвержденные директором предприятия;
3. Методические рекомендации по организации образовательного процесса, утвержденные руководителем;
4. Материалы для проведения промежуточной и итоговой аттестации учащихся, разработанные преподавателями и утвержденные руководителем;
5. Расписание занятий для каждой группы.

Приложение № 1
к отчёту самообследования

Перечень учебного оборудования для обучения водителей
транспортных средств категории «Тм»

№ п/п	Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения			
	Компьютер	штука	5
	Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
	Тренажёр трамвая модели Татра -3	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)			
Основы законодательства в сфере дорожного движения			
	Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
	Общие обязанности водителей	штука	1
	Последовательность действий при ДТП	штука	1
	Опасное вождение	штука	1
	Дорожные знаки	комплект	1
	Дорожная разметка	комплект	1
	Применение специальных сигналов	штука	1
	Обязанности пешеходов	штука	1
	Обязанности пассажиров	штука	1
	Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
	Сигналы регулировщика	штука	1
	Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	2
	Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов.	штука	1
	Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
	Остановка и стоянка	штука	1
	Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
	Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
	Движение через железнодорожные пути	штука	1
	Движение в жилых зонах	штука	1
	Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1
	Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
	Буксировка	штука	1
	Учебная езда	штука	1
	Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
	Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
	Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя			
	Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
	Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
	Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1

Основы управления транспортными средствами категории «Тм»			
	Сложные дорожные условия	штука	1
	Виды и причины ДТП	штука	1
	Типичные опасные ситуации	штука	1
	Сложные метеоусловия	штука	1
	Движение в темное время суток	штука	1
	Тормозной и остановочный путь	штука	1
	Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
	Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
	Профессиональная надежность водителя	штука	1
	Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
	Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1
	Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1
	Типичные ошибки пешеходов	штука	1
	Типовые примеры допускаемых нарушений Правил дорожного движения	штука	1
	Посадка водителя за пультом управления	штука	1
	Управление в нештатных ситуациях	штука	1
	Активная безопасность	штука	1
	Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
	Безопасное прохождение кривых	штука	1
Устройство транспортных средств категории «Тм» как объектов управления и их оборудование			
	Трамваи разных моделей	Депо № 1 и 2	
	Тяговый двигатель в сборе	В цехе ВРМ	
	Элементы колесной пары и подрезиненного колеса в разрезе в сборе с тормозными механизмами и фрагментом карданной передачи	В цехе ВРМ	
	Элементы тележек трамвайных вагонов	В цехе ВРМ	
	Токоприемник в сборе	комплект	1
	Комплект деталей электромеханического дверного привода	комплект	1
	Комплект деталей электрооборудования:	Электроцех	
	- фрагмент аккумуляторной батареи в разрезе; (тренажер трамвая)		
	- генератор (ТЗУ, БПН) в разрезе;		
	- пусковые и тормозные реостаты;		
	- контроллеры;		
	- контакторы и реле;		
	Комплект деталей тормозной системы:	В цехе ВРМ	
	- механический привод или электромагнитный привод (соленоид);		
	- тормозная колодка.		
Учебные пособия (допустимо представлять в виде печатного издания, программы для ЭВМ)			
	Правила дорожного движения	штука	16
	Экзаменационные билеты для приема теоретических экзаменов на право управления транспортными средствами	штука	16
Информационно-методические материалы			
Информационный стенд			
	Закон Российской Федерации от 7 февраля 1992 г. № 2300-1 «О защите прав потребителей»	штука	1
	Копия лицензии с соответствующим приложением либо выписка из реестра лицензий	штука	1
	Программа	штука	1
	Образовательная программа	штука	1
	Учебный план	штука	1
	Календарный учебный график (на каждую учебную группу)	штука	1
	Расписание занятий (на каждую учебную группу)	штука	1
	График очередности обучения вождению (на каждую учебную	штука	1

группу)		
Официальный сайт предприятия в сети "Интернет" уэт 73.рф		

Перечень учебного оборудования для обучения водителей транспортных средств категории «Тв»

Наименование средств обучения	Единица измерения	Количество
Технические средства обучения		
Компьютер	штука	1
Технические средства демонстрации аудиовизуальной информации	штука	1
Учебно-наглядные пособия по учебным предметам (допустимо представлять в виде плаката, стенда, модели, фильма, мультимедийных слайдов)		
Основы законодательства Российской Федерации в сфере дорожного движения		
Общие положения, основные понятия и термины	штука	1
Общие обязанности водителей	штука	1
Последовательность действий при ДТП	штука	1
Опасное вождение	штука	1
Дорожные знаки	комплект	1
Дорожная разметка	комплект	1
Применение специальных сигналов	штука	1
Обязанности пешеходов	штука	1
Обязанности пассажиров	штука	1
Сигналы светофора с демонстрацией режимов работы	штука	1
Сигналы регулировщика	штука	1
Применение аварийной сигнализации и знака аварийной остановки	штука	1
Начало движения, маневрирование, порядок выполнения поворотов, способы разворота	штука	1
Расположение транспортных средств на проезжей части	штука	1
Скорость движения	штука	1
Обгон, опережение, встречный разъезд	штука	1
Остановка и стоянка	штука	1
Проезд перекрестков регулируемых, нерегулируемых, с круговым движением	штука	1
Проезд пешеходных переходов и мест остановок маршрутных транспортных средств	штука	1
Движение через железнодорожные пути	штука	1
Движение по автомагистралям	штука	1
Движение в жилых зонах	штука	1
Приоритет маршрутных транспортных средств	штука	1

Пользование внешними световыми приборами и звуковыми сигналами	штука	1
Буксировка механических транспортных средств	штука	1
Учебная езда	штука	1
Перевозка людей	штука	1
Перевозка грузов	штука	1
Требования к движению велосипедистов, водителей мопедов и лиц, использующих для передвижения средства индивидуальной мобильности	штука	1
Опознавательные и регистрационные знаки	штука	1
Неисправности и условия, при которых запрещается эксплуатация транспортных средств	штука	1
Учебно-наглядное пособие для моделирования дорожных ситуаций	штука	1
Страхование гражданской ответственности владельцев транспортных средств	штука	1
Ответственность за правонарушения в области дорожного движения	штука	1
Психофизиологические основы деятельности водителя		
Познавательные функции, системы восприятия и психомоторные навыки	штука	1
Эмоциональные состояния и профилактика конфликтов	штука	1
Влияние психофизиологических особенностей на управление транспортным средством	штука	1
Воздействие на поведение водителя алкоголя, наркотических веществ и лекарственных препаратов	штука	1
Основы управления транспортными средствами категории «Ть»		
Сложные дорожные условия	штука	1
Виды и причины ДТП	штука	1
Типичные опасные ситуации	штука	1
Сложные метеоусловия	штука	1
Движение в темное время суток	штука	1
Тормозной и остановочный путь	штука	1
Действия водителя в критических ситуациях	штука	1
Силы, действующие на транспортное средство	штука	1
Профессиональная надежность водителя	штука	1
Дистанция и боковой интервал, организация наблюдения в процессе управления транспортным средством	штука	1
Влияние дорожных условий на безопасность движения	штука	1
Безопасность пассажиров транспортных средств	штука	1
Безопасность пешеходов и велосипедистов	штука	1